

# **SET-CLEANER**

# <u>INFORMACIÓN TÉCNICA</u>

## **DESCRIPCIÓN y APLICACIÓN**

El **SET-CLEANER** es un líquido limpiador de las máquinas cortadoras de setos. Recomendado para la limpieza y el mantenimiento de los dientes del espadín de las máquinas cortadoras de setos.

#### **PROPIEDADES**

- Excepcionales propiedades disolventes.
- Baja toxicidad.
- Reduce el tiempo de secado.
- Un simple lavado con la manguera es suficiente para limpiar los dientes.
- Permite proteger los dientes de la oxidación y de la corrosión.
- Secado no pegajoso.
- Elimina las resinas sin dejar residuos.

# **MODO DE EMPLEO**

- En caso de máquinas eléctricas, no pulverice el producto con el motor caliente o conectado a una fuente de alimentación. Proteja las partes eléctricas de la máquina.
- Antes de empezar a cortar:

Agite el envase antes de usar.

Pulverice a unos 10 cm. sobre la superficie de los dientes.

Si se aplica el producto sobre la superficie de los dientes, se forma una película lubricante, que ayuda a mejorar el corte de la herramienta sobre el seto.

### Después de cortar:

Agite el envase antes de usar.

Pulverice a unos 10 cm. sobre la superficie de los dientes.

Deje actuar unos minutos.

Limpie con un trapo y aclare posteriormente con agua.

En caso de residuos resistentes, repita la operación.

Esta información se da como orientación y no implica responsabilidad contractual. Los datos técnicos son valores medios y están sujetos a las habituales fluctuaciones de la producción, no constituyendo una especificación del producto. Antes de utilizar el producto, se recomienda leer la información contenida en el envase.

Edición: 1 Fecha 07/02/2012

G1201-0 Página 1 de 1

# **PRECAUCIONES**

- No exponer al sol ni a temperaturas superiores a 50 °C, (envases spray).
- No perforar ni tirar el envase al fuego, ni siquiera vacío, (envases pray).
- No pulverizar sobre llama o cuerpo incandescente. Inflamable.
- Almacenar en un lugar ventilado y fresco.

### **PRESENTACIÓN**

El **SET-CLEANER** se suministra en aerosol de 520 cc.

Esta información se da como orientación y no implica responsabilidad contractual. Los datos técnicos son valores medios y están sujetos a las habituales fluctuaciones de la producción, no constituyendo una especificación del producto. Antes de utilizar el producto, se recomienda leer la información contenida en el envase.

Edición: 1 Fecha 07/02/2012

G1201-0 Página 2 de 1